

## 書面質詢

踏入初夏，濕熱多雨，容易孳生蚊蟲。早前衛生局表示，今年澳門及鄰近地區登革熱傳播風險皆有所增高。澳門方面，二月多個地區的誘蚊產卵器指數均較歷年同期平均數為高，全澳平均為百分之六點三，明顯較去年同期全澳平均數百分之〇點五為高，當中又以黑沙環區、筷子基區及塔石區最為明顯，顯示今年登革熱傳播風險較歷年為高，預計透過蚊子傳播疾病的風險亦較同期高。根據內地衛生部門資料顯示，今年全國截至三月的登革熱病例為四十一例，其中廣州已出現八例輸入個案。台灣截至四月二日達一百五十二例，東南亞的馬來西亞至今已出現三萬多宗病例（當中包括一百〇一例死亡）。三數據均較往年大幅上升。因此，當局須做好相關的監測和通報工作，給市民發出指引。

有居住在北區、中區的居民反映，5月初開始發現家中蚊患嚴重，家人被蚊叮後皮膚大面積紅腫，晚上睡覺前全家拿著電蚊拍“大屠殺”，關好門窗開冷氣方可睡覺。居民尋找蚊患來源，發現大廈周邊的地盤雜草橫生，長期積水，懷疑蚊患來自地盤內。現時，澳門多個區內都有空置地盤，這些閒置地及“爛尾樓”地盤的衛生及安全問題對居民的生活構成嚴重影響。有關當局應擴大滅蚊範圍，地盤及公共地方更應經常清除積水及修剪雜草，在進入蚊患高峰期前做好預防措施。

因此，本人提出以下質詢：

- 1、當局將如何加強對空置地盤、公共地方和社區設施的衛生監管工作？
- 2、當局是否有巡查建築地盤和其他蚊患滋生點，向被發現有蚊子滋生的相關責任人提出警示和指引？
- 3、當局將如何加強對公眾的宣傳教育，並發出防控指引，減低居民感染登革熱的風險？

澳門特別行政區立法會議員



陳 虹

二〇一五年五月十五日

<sup>1</sup> 《澳門日報》2015年4月3日。